## ISSUE SLIP STAPLE AREA (for additional cross references)

POSITION	INITIALS	ID NO.	DATE		
			ļ		
FEE DETERMINATION					
O.I.P.E. CLASSIFIER					
FORMALITY REVIEW	人 万	857	5/29/01		
RESPONSE FORMALITY REVIEW	5(-	1077	9/17/01		
		, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,			

## INDEX OF CLAIMS

~	Rejected	N	Non-elected
	Allowed	1	Interference
	(Through numeral) Canceled	Α	Appeal
	Restricted	0	Objected

Cla	,					Dat	Α.				
Cla	un.				_	Val		$\overline{}$	_		
i	룡	6.2.03				1				1	
æ	Original	نه			١.,	ļ					
Final	ő	ė				ì					
		Y	Н		_	-		Т		М	_
_	N 03		-	_	⊢	┝	-		Н	$\vdash$	
	Ľ	_	2		_	<u> </u>	_				
	\$		4				1			l	
	4	3									
_	न	-		_		_				_	
_	6	_	-		-	├~		_	-	-	
_	7	L-,	<u> </u>		<u> </u>	├		_			
				_	<u> </u>	ļ	<u> </u>	_	L.		_
	8										
	9		V								
-	10	_	-	_		_		_	_		
_	11	├一	-		-		-	-	Н	$\vdash$	
		_	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	ļ	$\vdash$	Ь.		$\vdash$	_
	12	_	$\Box$	لبل	L_	<u> </u>			L	$\vdash \dashv$	
Ī	12	L.	L	Lı	L	L	L	L			
_	15 15 17				<u> </u>						
۳	116	_		_	Ι		_			$\sqcap$	
-	1	├~	H	μ-	├	-	$\vdash$	┝─┤		$\vdash$	
	10	L-	L.,	ш	<u> </u>	-	-		-	Н	
	17				<u>L</u>	_					
	18							١.	١,		
_	19	Т			_	T T		Г	Г		
		├	-	-	-	-	├-	<del>  -</del>	╌	Н	_
	20	L	L		_	_	_	_	L_	Щ	
	20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30		1.	ł			1	<u> </u>	_		
	22				T	Γ		Γ			
	243	$\vdash$	Η-	$\vdash$	-	-		_	-		_
_	17	-	}	├-	├	-	╁一	├-	-	$\vdash$	_
	199	_	L	<u> </u>	-	<b>!</b> _	-	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	
	25		<u> </u>		L	L	<u> </u>	L			L.,
	266			_			1		ļ		
	27	1	_			İ	T		$\Box$		
-	20	┝	┼	-	+-	1	+-	-	┢		-
_	120	├-	├-			╀	╀╌	├	⊢	-	
	14	<u> </u>	<u> </u>		_	_	Ļ_	<u> </u>	<u> </u>		_
L .	30	L_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	١.		_
Г	31			Π	П	П	T	Г	Г		
<u> </u>	do	1	†	$\vdash$	$\vdash$	1	t-	$\vdash$	1		$\vdash$
┝─	32 33	<del> </del> —	+-	-	+-	+	+	+-	+	-	$\vdash$
<b> </b>	133	<del> </del> —	├-	⊢-	<b>├</b> -	+-	$\vdash$	-	-	⊢-	-
L	34	L.	1	L_	1_	$\perp$	<u>_</u>	<u> </u>	<u> </u>		L
	35	1	1	}	1	1	1.	L	L	L	L
	36			ſ	Π	Γ	Γ			Г	
<u> </u>	36 36	1	T		روا	<del>†</del>	$\dagger$	1	1	1	Γ-
├─		╀	╁	<del>⊢′</del>	+-	+	╁	+-	┢╌	+-	-
<u></u>	38 39	╙	<del> </del>	<b>y</b>	∔—	╀			-	1-	-
<u> </u>	39	L	<u> L</u>	Ĺ	1	丄	$\perp$	<u> </u>	1_	<b>L</b>	L
	40		1	1	1		1	}	)	}	Į
Т	4	+	<del>† -</del>	T	T	T	$\top$	1	1	$\vdash$	Ι-
$\vdash$		⊬	╀	-	-	<del> </del>	⊬		+-	-	-
$\vdash$	42	1	1_	1_	4	ـــ	1	1	1-	<b>L</b>	$\vdash$
L	43	1		1	L	L	1	L	L	L	L
$\Box$	44	T	T	T	Т	Γ	Τ	T	Γ	T	Ţ
<del>                                     </del>		1-	+	$\vdash$	+	+-	+-	+-	+-	+-	+
⊢	45	+-	+-	-	+-	+-	+-	+-	╁	+-	+
L		4	1	1	1	1	+	4_	+	+-	1
1	47	1	1	1	L	1	1	L.	L		L
Г	48		Τ	Г	T	Г	Τ	Г	Γ	Γ	
	140	1	T	1	1	T	T	1	1	1	1
├-	48 50	+-	+-	+-	+-	+-	+-	╁	+-	†-	+
	- JU	1	1	1		1		1	1		

Cla	im					Dat	ate					
Final	Original	6.2.03		i								
1	51			_	_			_		_		
-	52	_	-	-		-		-		_	-1	
-	53	_	-	-	-	-	Н	-		_		
-	54	_	<u> </u>		_	-	Н					
-	55	_	-	-	-	-	Н	-		_		
$\vdash$	56	_	-	-	-	-	-	-		_		
-	57		-		-	-	Н	-	-	_	_	
$\vdash$	58			_							$\neg$	
$\vdash$	59	_								_		
	60											
	61											
	62				L					_	_	
	63		L	L			Ш			_	_	
L	64	_	L	_	L		Ш	Щ	_	4	-1	
<b> </b>	65		ļ	-		Н		-		Ч	$\dashv$	
-	66		-				$\vdash$	-	-	-	$\dashv$	
-	67 68		-	$\vdash$	-	-	Н	-		-	ᅱ	
-	69		-		-	-	$\vdash$	-	Н	_	$\dashv$	
-	7	-			-	$\vdash$	┝	-	Н			
-	4	-		-	-	-	$\vdash$		Н			
-	1	-	-	┝	┝	├─	$\vdash$	Н	Н		-	
-	70 71 72 73	_	$\vdash$	-	<u> </u>							
	74	Γ										
	75											
L	76 77 78	L	_	Ŀ		_		_	_	_	Ш	
<u> </u>	17	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	ļ		_	_	ļ-	_	
-	12	ļ	<b> </b>	-	-	├-	-	-		<u> </u> -	-	
-	79	-	<del>}</del> —		-		-	-	-	-	-	
-	80	-	┼─	├-	├	├-		┝	-	-	-	
-	802	-	╁	-	├-	-	┢	-	-	<del> </del>		
-	83	-	-	-	-	$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$	_	┢	┢	
-	83 84	1	t		Т	$\vdash$	Ι-					
	85 86 87	Γ		Г								
	86	~							_	L	L	
	87	\ <u>v</u>	L	L	L	L	<u> </u>	_		L.	<u> </u>	
L	88 89	1_	ـــ	L	<u> </u>	1	<u> </u>	-	├-			
<u> </u>	89	L	↓_	├-	├-	-	├	<b>-</b>	-	-	-	
L	90		↓_	<u> </u>	┝	<del> </del>	├	├-	-	├-	-	
-	91	_	ـ	├-	-	-	-	-	-	-	-	
-	92 93		⊬	+	┝	+	-	+-	-	-	-	
-	104	1	+	$\vdash$	+	+	+	-	+-	┢	-	
-	95	-	+	+	+	+	+	┢╌	$\vdash$	1	$\vdash$	
-	96	v	$t^{-}$	T	1	1	1	Γ				
1	97		T	T	1	Π						
-	98	Ι.								L	L	
	199	1	Τ		T	[	[	1	1	ĺ	1_	

Claim												
Total	Cla	im					Dat	le_				
1\(\frac{1}{1}\) 1\(\frac{1}{2}\) 1\(\frac{1}\) 1\(\frac{1}{2}\) 1\(\frac{1}{2}\) 1\(\frac{1}{2}\) 1\(												
102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 131 132 133 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 139 139 139 130 131 131 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 139 139 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 139 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 139 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 139 139 139 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 139 139 139 139 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 139 139 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 148 148 148 148 148 148		101								$\vdash$	$\overline{}$	_
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	_	102								┢		_
104						$\vdash$		$\vdash$				_
106   107   108   109   110   111		104										_
107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   148	_	105										Т
108		106										
109		107										
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		108										
111												_
112												
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 142 143 144 145 146 147 148											Ц	
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 142 143 144 145 146 147 148		112					_				Ц	_
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 139 134 135 136 137 138 139 140 141 142 142 143 144 145 146 147 148								_			Щ	
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 130 131 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148			L		_			_	_	-	_	_
117		_		_	_		_	Щ		-		_
118			_	-	_	-	Н			-	-	_
119	_		_		Ι	-	Н	-	$\dashv$	Н	-	-
120			_	Η,	-	-	Н	Н	Н	$\dashv$	$\dashv$	-
121		-			-	-	Н		Н		Н	-
122			Щ		-	-	Н	-	$\vdash$	Н	Н	_
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148			_	_	-	-	-	Н	Н	Н	Н	-
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148				Н	-	┝┵	Н	-		-	Н	_
125			-	-	-	$\vdash$	Н	_	-	Н	Н	_
126					-	-	-	Н		_		
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148			-		-							
128	_		-									
130	_		Ι-									
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	_	129										
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 142 143 144 145 146 147 148	_	130										
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131										_
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132	L		L		L	L			Ц	_
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148	L.,	133	_		_	_	_	_	L		_	_
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	<u> </u>		L	_		_		L-	<u> </u>	H	-	-
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	<u> </u>			<u> </u>	-	_	-	H	⊢	<del> </del>	H	┡
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	<u> </u>			<u> </u>	-	-	-	├-	-	├	-	-
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	-		-	-	-	-	-	-	┝	-	$\vdash$	-
140 141 142 143 144 145 146 147 148	-				├	-	-	┝	$\vdash$	┝	-	-
141 142 143 144 145 146 147 148	-	-		├─	-	-	┝╌	一	-	-	$\vdash$	
142 143 144 145 146 147 148	┝一			-	-	┢	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	-	
143 144 145 146 147 148				├	┢	-	-	-	┝	┢╌	-	
144 145 146 147 148	-			$\vdash$	-	Ι-	$\vdash$	┢	<u> </u>	1	_	
145 146 147 148	-		_	$\vdash$	$\vdash$	_	$\vdash$				Γ	
146 147 148 149	$\vdash$			$\vdash$	_		Γ					
147 148 149	$\vdash$				Γ	Γ					L	
148	Τ	147	Τ	Г						L	L	L
148	Γ	148	$\vdash$		$\Box$					L	_	<u> </u>
		149				L	L	L	L-	_	_	-
150		150	_	L	L	L_	L.		L	L	L_	

1583 07/19/9/ If more than 150 claims or 10 actions staple additional sheet here

(LEFT INSIDE)